

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. B – tip. I della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare ING-IND/31 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

Bando n. 18/2019 - Rep. 554/2019 - Prot. 3338 del 18-12-2019

Titolo del Assegno di Ricerca: “Algoritmi di machine learning e intelligenza artificiale per la gestione e il controllo dei sistemi complessi”

GRADUATORIA FINALE

Alle ore 11:45 del giorno 24/01/2020 la Commissione, successivamente, visti tutti gli atti del concorso, procede alla formazione del punteggio finale della graduatoria di merito, che sarà resa pubblica sul sito web della Sapienza – Portale Trasparenza.

Il punteggio complessivo, espresso in centesimi, è per ciascun candidato la somma della valutazione dei Titoli per un massimo di 60 (sessanta) punti e del Colloquio, per un massimo di 40 (quaranta) punti ed è pari a:

Candidato	Titoli	Colloquio	Totale
Federico Succetti	37	36	73

Risulta pertanto vincitore:

Federico Succetti con punti 73/100 (settantatré/cento).

La Commissione conclude i lavori di cui sopra alle ore 12:00 del 24/01/2020.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 24/01/2020

IL PRESIDENTE
Prof. Elio Di Claudio

IL COMPONENTE
Prof. Massimo Panella

IL SEGRETARIO
Dott. Michele Scarpiniti